



号 1997-0017282

약 180도의 위상차를 부여하는 위상부가수단으로서 약 반면의 주기구조의 위상이 다른 한쪽이 약 180도 다른 회전력을 발생하는 상기 회전력을 동시에, 서로 인장하는 상기 회전력을 되도록 상기 회전력을 형성된 주기구조의 위상과 약 180도 다른 회전력을 발생하는 상기의 간격이 트랙간격의 약 청수배로 되도록 상기 회전력을 형성하는 것을 확장으로 하는 광헤드의 트래일 오차 점정장치.

※ 참고사항 : 첨부문서 내용에 의하여 공개하는 것임.

59

501

